2120 3 4 NOMENCLATURE INDICE MODIFICATIONS INDEX AJOUTE TRADUCTION EN ANGLAIS PL REP QTE DESIGNATION FOURNISSEUR REF. FOURNISS. REFERENCE TM В SH ITEM QTY ADDED TRANSLATION INTO ENGLISH DESCRIPTION SUPPLIER SUPPLIER PIN TM P/N 2 CLOCHE TM1864P001 TM COVER 3 2 TIRANT TM TM1864P002 TIF-ROD 2 3 EXPANSIBLE TM TM1864P003 EXPANDER 3 4 RONDELLE TM TM1864P004 WASHER 3 5 CABESTAN TM1864P005 TM CAPSTAN 3 CONE 6 TM TM1864P006 EXPANSION CONE GOUPILLE CYLINDRIQUE Ø3x12 (TM1864P007) NORELEM 03320-03x12 B CYLINDRICAL PIN Ø3x12 8 GOUPILLE CYLINDRIQUE Ø4x10 NORELEM 03320-04x10 (TM1864P008) CYLINDRICAL PIN Ø4x10 ECROU A EMBASE M10 9 NORELEM 07240-10 TM1864P009) BASE NUT M10 DESSINE PAR VERIFIE PAR INTERPRETATION DES DESSINS SELON: BAWN BY: APPROVED BY: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: software CEMA-DBD MESPLEDE DATE ST2100 LE: 07/10/03 C MACHINE / ENGINE DESIGNATION PIECE / PART DESCRIPTION Nº PIECE / PART NUMBER Plan dessiné à l'aide du logiciel CATIA V5 DATE ARRIEL FLASQUE FLANGE 0 314 16 006 0 DESIGNATION OUTILLAGE 75 DATE **EXTRACTEUR** CATIA DATE TOOL NAME **EXTRACTOR** DATE: CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION DATE THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR drawn COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION DATE: CODE FABRICANT F0228 / ECHELLE D Turbomeca MANUFACTURER CODE : SCALE DATE: Drawing Groupe SAFRAN B | DOUMECQ

1

2

ORMAT

SIZE

A3

 $\bigcirc$ 

TM1864G001

T\$M1864G001 B < 9 mai 2007> - 2 / 5

PLANCHE

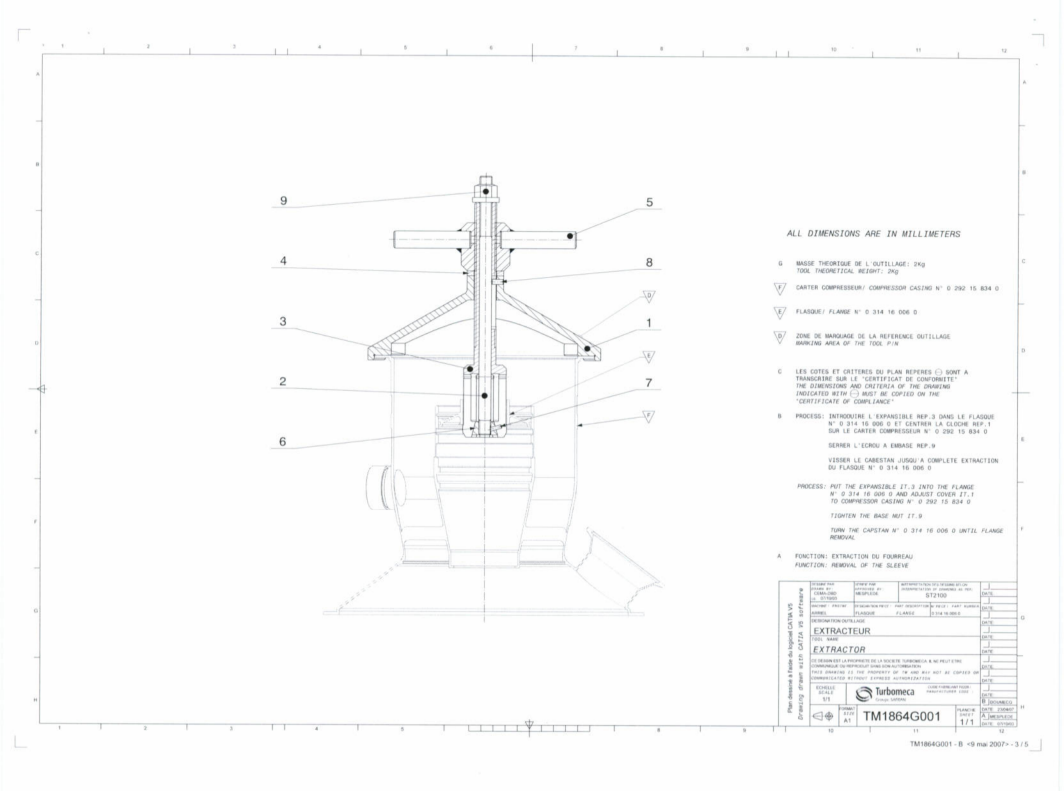
SHEET

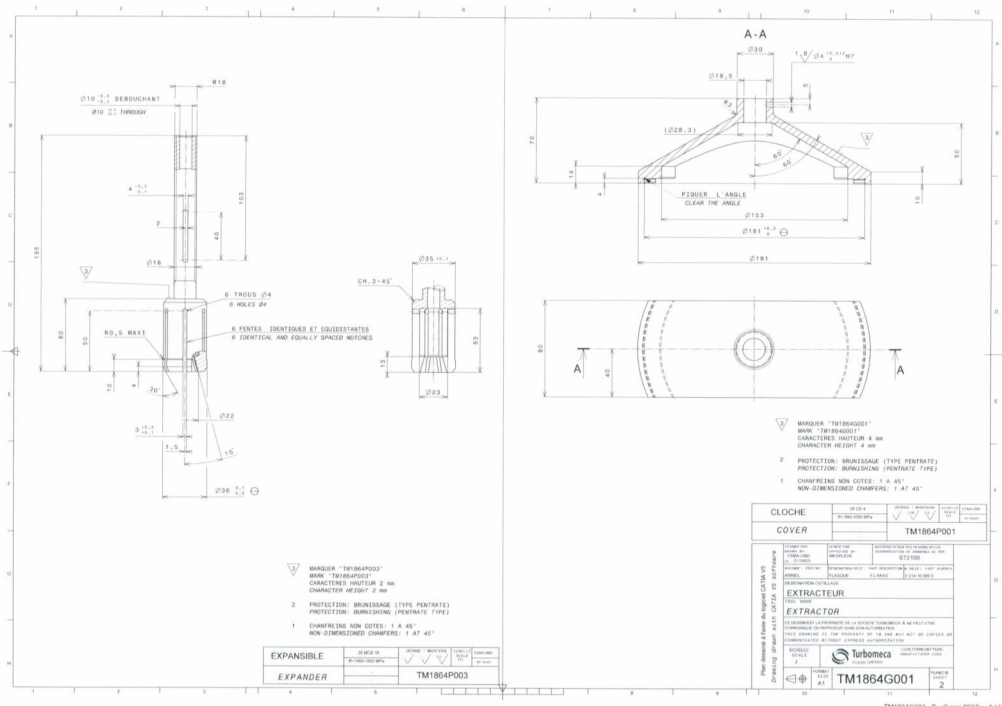
0-3

DATE: 23/04/07

A MESPLEDE

DATE: 07/10/03







FICHE ARTICLE / Product data sheet

(F0228)

TM1864G001

Version B

EXTRACTEUR

Version GEODE de l'Article / Geode Part Version :

B Engineering

Type d'article / Item type :

Outillage de production - conception TM

Unité / Unit :

pièce

Article de configuration / Configuration article :

Non

Sujet à péremption / Subject to cure date :

Non

Type de composition / Assembly type :

Composant

Classification / Classification:

Catégorie 3 groupe 2

Masse (kg) / weight (kg):

2.0

Durée limite de stockage (jours) / Storage limit (days) :

-1

## **DOCUMENTS DE REFERENCE / Reference documents**

ARTICLE DEFINI SELON LE DOCUMENT ST\_02100 : Normes, d'application obligatoire pour l' interprétation des dessins TURBOMECA